

PRIMO E 80E 180 M AT W TM-PE.8EATM800W

Cliquez sur l'icône sélectionnée pour télécharger le fichier :



N°: 0625



N°: 4599/2022
Valable jusque:
20.03.2027



N°: 88-128526



N°:
B_BK_60112_0429_2024
Valable jusque:
24.01.2030



N°: 0625



N°: DC-UAE-
0204
Valable jusque:
20.03.2027



N°: 0625



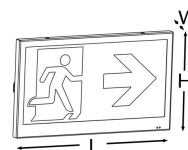
N°: DIT_001



N°: V1.9



Producteur	TM Technologie
catégorie	luminaires de secours
Application	indication du sens d'évacuation
Famille	PRIMO E
Couleur/Couleur conforme à la norme RAL	blanche , RAL9003
Structure de la couleur	peinte
Version	test automatique
Mode de fonctionnement	M
Temps de travail nominal	3 h
Degré de protection	IP20
Degré de protection contre les chocs	IK05
Classe de protection	I
Matériel	acier
Méthode d'installation*	surface, encastré, mur
Adapté pour utiliser un pictogramme	oui
Dimensions du pictogramme	817x429 mm
Dimensions du panneau d'évacuation	800x400 mm
Type de pictogramme	film
Luminance	>150 cd/m²
Visibilité	80 m
Température de couleur	5700 K
Tension alternative nominale	210-250 V
Source de lumière	LED
Puissance de la source lumineuse	3 W
Durée de vie des LED	50000 h
Température minimale	+10 °C
Températures maximales	+35 °C
La batterie	LiFePO4/C (LN) 3.2V 3.0-3.2Ah
Garantie	36 mois
Dimensions nettes L x W x H [±2 mm]	822 mm x 39 mm x 434 mm



* Plusieurs options de montage sont possibles avec l'utilisation d'un accessoire complémentaire.